## MODELO BOMBA DE PRESION, VIDRIO EN BASE



## **Descripcion:**

Esta bomba de presión está hecha de vidrio de borosilicato de alta calidad. La parte inferior de la bomba está equipada con material de filtro y el émbolo está hecho de una bola envuelta en hilo para crear un sello. Mide aproximadamente 11.25 pulgadas en la posición inicial. Hay 3.75 pulgadas de movimiento del émbolo. El orificio de salida mide aproximadamente 0.25 pulgadas de diámetro y la entrada mide 0.375 pulgadas. Montado en una base.

## **Caracteristicas:**

- Montado en una base
- Mide aprox. 11.25 pulgadas en la posición inicial
- Hay 3.75 pulgadas de movimiento del émbolo
- El orificio de salida mide aproximadamente 0.25 pulgadas de diámetro
- La entrada mide 0.375 pulgadas Material: Vidrio de borosilicato